

## 第77回セメント技術大会 研究発表スケジュールおよび座長一覧

| 開催日                       | 会場                    | 9:00                                 | 9:30  | 10:00       | 10:30  | 11:00        | 11:30   | 12:00       | 12:30  | 13:00       | 13:30  | 14:00 | 14:30 | 15:00 | 15:30 | 16:00 | 16:30 | 17:00 | 17:30 | 18:00 |
|---------------------------|-----------------------|--------------------------------------|---|-------------|--|--------------|---|-------------|--|-------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 大会<br>1日目<br>5月17日<br>(水) | 第1会場<br>(401)         |                                      | C-S-Hの長期安定性(4件)<br>No.1101～1104<br>島根大学 新 大軌<br>太平洋セメント株式会社 扇 嘉史              | 休憩<br>(25分) | 分析技術(6件)<br>No.1105～1110<br>山口大学名誉教授 後藤 誠史<br>UBE三菱セメント株式会社 後藤 卓                               | 昼休み<br>(65分) | セメントの水和(5件)<br>No.1111～1115<br>日本大学 大宅 淳一<br>株式会社トクヤマ 森 明義                        | 休憩<br>(25分) | 環境・リサイクル(5件)<br>No.1116～1120<br>東京理科大学 加藤 佳孝<br>太平洋セメント株式会社 黒川 大亮      | 休憩<br>(25分) | 環境・リサイクル(4件)<br>No.1121～1124<br>群馬大学 小澤 满津雄<br>デンカ株式会社 田原 和人               |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|                           | 第2会場<br>(402)         |                                      | 塙・鋼材腐食(5件)<br>No.1201～1205<br>東京都市大学 佐藤 幸恵<br>住友大阪セメント株式会社 安藤 重裕              | 休憩<br>(25分) | コンクリート製品(3件)、ポーラスコンクリート(2件)<br>No.1206～1210<br>東海大学 伊達 重之<br>住友大阪セメント株式会社 斎藤 尚                 | 昼休み<br>(65分) | コンクリート舗装(4件)、高強度コンクリート(1件)<br>No.1211～1215<br>東京農業大学 小梁川 雅<br>株式会社太平洋コンサルタント 梶尾 智 | 休憩<br>(25分) | セメント、モルタルの性質と物性(5件)<br>No.1216～1220<br>新潟大学 斎藤 豪<br>UBE三菱セメント株式会社 境 徹浩 | 休憩<br>(25分) | セメント、モルタルの性質と物性(4件)<br>No.1221～1224<br>東京大学 高橋 佑弥<br>UBE三菱セメント株式会社 小林 真理   |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|                           | 第3会場<br>(404)         |                                      | 化学的浸食・溶脱(2件)、凍結融解(2件)<br>No.1301～1304<br>芝浦工業大学 伊代田 岳史<br>東京理科大学 高橋 駿人        | 休憩<br>(25分) | 凍結融解(6件)<br>No.1305～1310<br>株式会社フローリック 西 祐宜<br>住友大阪セメント株式会社 本田 和也                              | 昼休み<br>(65分) | 混和材(4件)<br>No.1311～1314<br>東京大学 長井 宏平<br>日鉄高炉セメント株式会社 平本 真也                       | 休憩<br>(40分) | 混和材(5件)<br>No.1315～1319<br>日本大学 佐藤 正己<br>株式会社トクヤマ 新見 龍男                | 休憩<br>(25分) | コンクリート施工(4件)<br>No.1320～1323<br>千葉工業大学 橋本 紳一郎<br>住友大阪セメント株式会社 遠藤 大樹        |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| 大会<br>2日目<br>5月18日<br>(木) | 第1会場<br>(the AIR 2/3) |                                      | セメント製造技術(5件)<br>No.2101～2105<br>日鉄高炉セメント株式会社 大塚 勇介<br>株式会社トクヤマ 堀田 卓秀          | 休憩<br>(25分) | 基調講演<br>セメント等粉体系材料の「環境安全品質」<br>国立研究開発法人国立環境研究所<br>資源循環領域 試験評価・適正管理研究室 室長<br>肴倉 宏史氏             | 昼休み<br>(75分) | セメント協会会長挨拶<br>論文賞表彰式<br>論文賞受賞者記念講演  | 休憩          | 特別講演<br>脱炭素への移行とセメント化学<br>東京工業大学 名誉教授<br>坂井 悅郎氏                        |             |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|                           | 第2会場<br>(402)         | 委員会報告<br>セメント系<br>固化材<br>技術専門<br>委員会 | セメント系固化材(4件)<br>No.2201～2204<br>土木研究所 宮下 千花<br>UBE三菱セメント株式会社 清田 正人            | 休憩<br>(20分) | (第1会場の様子をスクリーンに投影)   |              |   |             |  |             |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|                           | 第3会場<br>(404)         |                                      | 中性化(2件)、ASR(3件)<br>No.2301～2305<br>埼玉大学 浅本 晋吾<br>UBE三菱セメント株式会社 石田 剛朗          | 休憩<br>(25分) | (第1会場の様子をスクリーンに投影)   |              |   |             |  |             |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| 大会<br>3日目<br>5月19日<br>(金) | 第1会場<br>(401)         |                                      | 環境・リサイクル(5件)<br>No.3101～3105<br>横浜国立大学 細田 晓<br>株式会社ティ・シイ 二戸 信和                | 休憩<br>(25分) | 環境・リサイクル(5件)<br>No.3106～3110<br>東京大学 友寄 篤<br>UBE三菱セメント株式会社 高橋 智彦                               | 昼休み<br>(65分) | 混合材(5件)<br>No.3111～3115<br>東洋大学 横関 康祐<br>住友大阪セメント株式会社 菊地 定人                       | 休憩<br>(25分) | 環境・リサイクル(5件)<br>No.3116～3120<br>山梨大学 佐藤 賢之介<br>太平洋セメント株式会社 橋本 真幸       | 休憩<br>(25分) | 環境・リサイクル(4件)<br>No.3121～3124<br>日本大学 小泉 公志郎<br>デンカ株式会社 上村 豊                |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|                           | 第2会場<br>(402)         |                                      | 特殊セメント(3件)、セメント系新材料(2件)<br>No.3201～3205<br>大成建設株式会社 宮原 茂祐<br>太平洋セメント株式会社 林 建佑 | 休憩<br>(25分) | セメント系新材料(2件)、セメント系補修材(1件)、クリーブ(2件)<br>No.3206～3210<br>国土技術政策総合研究所 三島 直生<br>UBE三菱セメント株式会社 木元 大輔 | 昼休み<br>(65分) | 流動性、高流動コンクリート(5件)<br>No.3211～3215<br>ボーリス・ソリューションズ株式会社 井元 晴丈<br>太平洋セメント株式会社 三谷 裕二 | 休憩<br>(25分) | 混合セメント(5件)<br>No.3216～3220<br>前橋工科大学 佐川 孝広<br>UBE三菱セメント株式会社 高橋 恵輔      | 休憩<br>(25分) | 混合セメント(4件)<br>No.3221～3224<br>東京工業大学 千々和 伸浩<br>住友大阪セメント株式会社 中田 裕伸          |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|                           | 第3会場<br>(404)         |                                      | 骨材(3件)、コンクリート試験方法(2件)<br>No.3301～3305<br>東京大学 酒井 雄也<br>UBE三菱セメント株式会社 板橋 康行    | 休憩<br>(25分) | コンクリート試験方法(5件)<br>No.3306～3310<br>海上・港湾・航空技術研究所 川端 雄一郎<br>太平洋セメント株式会社 星野 清一                    | 昼休み<br>(65分) | 物性一般(5件)<br>No.3311～3315<br>東京理科大学 清原 千鶴<br>UBE三菱セメント株式会社 桐山 宏和                   | 休憩<br>(25分) | 耐久性一般(5件)<br>No.3316～3320<br>東京都立大学 錦田 知久<br>UBE三菱セメント株式会社 玉瀬 浩司       | 休憩<br>(25分) | コンクリートの診断・補修(4件)<br>No.3321～3324<br>一般財団法人電力中央研究所 蔵重 黙<br>太平洋セメント株式会社 岸良 竜 |       |       |       |       |       |       |       |       |       |

備考

- (1) 時間帯は、概略の時刻を示しております。発表は、1件当たり4分間の質疑応答を含め、14分間の予定です。
- (2) それぞれのセッションのアーマーは、発表内容の概要を示したもので、プログラム編成上の都合により、発表内容と一致しない場合があります。
- (3) 本スケジュールは、申込書の記載事項をもとに作成しています。
- (4) 都合により座長が変更になる可能性があります。